

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul karya ilmiah (paper) : Image enhancement using piecewise linear contrast stretch methods based on unsharp masking algorithms for leather image processing

Jumlah Penulis : 4 Orang

Nama Penulis : Murinto, Sri Winiarti, Dewi Pramudi Ismi, **Adhi Prahara**

Status Pengusul : Penulis keempat

Identitas Prosiding :

- a. Judul Prosiding : Proceedings of the 2017 3rd International Conference on Science in Information Technology
- b. ISBN/ISSN : (ICSITech)
- c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 978-1-5090-5866-2
2018, Bandung, 25-26 Oktober 2017
- d. Penerbit/organizer :
- e. Alamat Repository PT / web prosiding : IEEE Xplore
<https://ieeexplore.ieee.org/abstract/document/8257197>
- f. Terindeks di (jika ada) : <http://eprints.uad.ac.id/id/eprint/20853>
SCOPUS

Kategori Publikasi Makalah : ☒ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri v pada kategori yang tepat) ☐ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	2,5		0,33
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5		1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5		1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	7,5		1
Total = (100%)	25		3,33
Nilai Pengusul			

Komentar Peer Review

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :

Lengkap

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :

Sesuai

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Cukup terakhir

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Bagus

5. Indikasi plagiasi :

Belum ada

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Sesuai

15 Oktober 2020

Reviewer 1



15/10/2020

Ali Tarmuji, S.T., M.Cs.
NIP. 197310142005011000
Bidang Ilmu Informatika
Jabatan Akademik Lektor
Unit Kerja S1 Teknik Informatika

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING**

Judul karya ilmiah (paper) : Image enhancement using piecewise linear contrast stretch methods based on unsharp masking algorithms for leather image processing

Jumlah Penulis : 4 Orang

Nama Penulis : Murinto, Sri Winiarti, Dewi Pramudi Ismi, **Adhi Prahara**

Status Pengusul : Penulis keempat

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Proceedings of the 2017 3rd International Conference on Science in Information Technology

b. ISBN/ISSN : (ICSITech)

c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 978-1-5090-5866-2
2018, Bandung, 25-26 Oktober 2017

d. Penerbit/organizer :

e. Alamat Repository PT / web prosiding : IEEE Xplore
<https://ieeexplore.ieee.org/abstract/document/8257197>

f. Terindeks di (jika ada) : <http://eprints.uad.ac.id/id/eprint/20853>
SCOPUS

Kategori Publikasi Makalah : ☒ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri v pada kategori yang tepat) ☐ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	2,5		2,4.
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5		7.
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5		7,5.
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	7,5		7,3.
Total = (100%)	25		
Nilai Pengusul			24,3.

<p>Komentar Peer Review</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : kelengkapan materi yang dipaparkan telah sesuai dengan template. 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : pembahasan materi sudah mendalam, dengan ruang lingkup yg memadai 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Data yg digunakan merupakan data baru, dengan metodologi yang digunakan sesuai. 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : penerbit kualitas cukup dengan buku terbitan. 5. Indikasi plagiasi : Tidak ada unsur plagianisme. 6. Kesesuaian bidang ilmu : B. Ilmu Sesuai dengan penulis.
-----------------------------	---

15 Oktober 2020
Reviewer 2



Nur Rochmah DPA., S.T., M.Kom.
NIP. 197608192005012001
Bidang Ilmu Informatika
Jabatan Akademik Lektor
Unit Kerja S1 Teknik Informatika

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu